INDEX OF CLAIMS

•/	Rejected	N	Non-elected
	Allowed		Interference
	(Through numeral) Canceled	A	Appeal
<u></u>	Bestricted	()	Objected

The color of the	lm		-			Dn	 lo				·]	Cla	ılm					Dat		1.20 000	· - · ·	, , ,	j w w		 Cla	ılnı		-			Dat	 Ie	••••
\$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c]	T		1	<u> </u>]:	<u> </u>	1]	1				· - -) 	1	}			}]	•		! . 	·		1	}]		i
Color	nal			Ì		ļ ·								हु						}	<u> </u>					=	ina	1					}	
Color	ngi		ļ							Ì			9	ηgi						}						, č	, vig							
S S S S S S S S S S	2		ļ			ļ		ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	9			_	 						- 10	}	[<u>[].</u>			 -	ļ		\ 		
Section Sect		,										j		51			ļ		ļ							 ;·	ļ ——-						·	
S	2		•											52												 	102				,	:		
4 54 160 165 165 165 165 165 165 165 165 165 165 165 167 167 167 167 167 167 167 168 168 168 168 168 168 169	3											}		63													103	_	J	,				
5 6 100 110 110 110 111					-							1		.54							·						10-1			·		<u>-</u>		
Fig.									 			}															105		,		:			
7 0 667 007 1 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td></td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>66</td> <td></td> <td>-</td> <td>\</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>,</td> <td>106</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>-</td> <td> </td>					 		 		 					66		-	\									,	106				 -		 -	
50		-		 				 -	1—			1				—										24	107		į į					
S							<u> </u>		_			{						:					<u> </u>				109		· :	<u>_</u>				
10				-								}							· .	•				*						o				
11				 		-						 			\dashv															* .		- 1	: :	1
12	`						 				<u> </u>				_					-										· !	- :		· i	
12		<u> </u>					 		<u> </u>		<u> </u>				_				-	_											- :			
13			,——					 							_							_				$\overline{}$			••	: 1	•	-		
15				<u> </u>				<u> · </u>				{						<u> </u>											. <u> </u>		-			
16 66 116 17 117 118 117 117 117 117 117 117 118 118 119	 			 				}				,														-							-	
17	 																	 										_						· · ·
17	}			<u> </u>							 						<u> </u>									-	{							
18 66 69 118 119 120 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128				<u> </u>										∤														<u>_</u>						
20 120 70 120 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 125 125 126 127 126 127 127 127 127 127 127 128	18			<u> </u>																											•	<u>_</u>		
20 70 120 121 121 121 121 122 122 122 123 123 123 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 129 129 129 129 128 129	19		•										·	69														$\overline{}$						
21 71 121 121 122 122 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 126 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129	20		!						-		_			70	İ							l					120							
22 72 73 122 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 127 127 127 127 128	·										\			71											i				• ' •					<u> </u>
23 73 123 124 125 125 125 125 125 125 125 125 125 126 125 126 127 127 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 130 130 133	→													72													_				-			
24 74 124 125 125 125 126 126 126 126 126 126 127 127 128 128 128 128 128 128 128 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134	}									·																				,	· ·	<u>'</u>	:	<u> </u>
26 76 126 27 77 127 28 78 128 20 79 128 30 80 130 31 131 131 32 62 132 33 83 133 34 65 135 38 66 136 37 7 7 38 66 136 39 66 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 44 94 144 44 94 144 45 95 145 46 97 147 49 98 146	· 1		•			•.	·		·]		74					·													·	·* -	· · ·
26 76 126 127 77 128 127 78 128 128 128 128 129 128 129 129 129 130 130 131 131 131 133 133 132 132 132 132 132 132 132 132 133 134 134 134	25]		75														·		·		<u> </u>	Ĭ <u>÷</u>	
127														76																	·			
28 78 128 29 79 129 30 60 130 31 61 131 32 62 132 33 63 133 34 63 134 36 65 135 36 66 136 37 67 137 36 68 136 39 69 139 40 60 440 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 66 146 47 97 147 48 98 148 49 98 148	←		•]_									77										 						:	<u> </u>	<u> </u>		
20 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 136 36 86 136 37 87 137 36 88 136 39 88 136 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 148	-	\neg					•	1		,	•			78															 	<u> </u>		 	}	
31 32 62 131 32 33 133 344 34	↓			·				1						78										<u> </u>								·		
31 32 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134					•			1						80			·										130					<u> </u>	<u> </u>	
32 62 132 33 63 133 34 64 134 35 65 136 37 66 136 38 68 136 39 68 136 40 69 139 40 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 148	4			 		-	i —	1				1		81							·						131							
33	4								1			[.		82													132				 	<u></u>	·	
34 35 133 36 66 133 37 66 37 38 68 336 39 68 336 40 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 97 146 47 98 148 49 99 149	4			1					1			1		83		·											133			<u> </u>	·	<u> </u>	<u> </u>	
35	4		==		====			=			====	<u> </u>		84							:: <u></u> -			.::::].:		134	****		<u></u>		 	1	
36 86 136 37 88 137 38 88 136 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	4	-		1			1		1							*		1									135	 						
37 87 137 136 136 139 139 139 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 143 144 144 144 145 145 145 146 146 147 147 148 148 148 148 148 148 149				1	1		1	1	1		1			86				1]]			136					.		
38 88 136 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	4			1			1	1	1			1		87	•	 	1	1		 	·	1				{	137					<u> </u>		
39 69 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					1				-		1—	1						1	1-	 		1	1	1	1		130				[<u> </u>
40 80 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				 	 —			 				1		 					1			 		1	1		{	1]]			
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	- -			-	1	1-	1	1-	-			{					 	1-		1-		1	1			1	 		1		}	-		
42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 146 49 99 149	4		<u> </u>	 	1-	-	<u> </u>		 		 -	}					 	 	}		 -		 	 		-	} -	 -		1		1		
43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				}	 		 	 			} —	}						 	 		 	 	-	 	{	-	∤	 			 			
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	-1				-	 	:	 	 		} -	{		<u> </u>		 	 -	{ -	 	 	 		<u>{</u> -	{ -	-	ļ	}	∤ -		<u> </u>	-			
45 95 46 96 47 97 48 98 49 149	╶╃╌╾┤			 		 		 	 	 	 	-	}			<u> </u>	 	 		 —	 -				}	-	}	 				 		
46 96 47 97 48 98 49 148	-4			<u> </u>	 	ļ	 	ļ	<u> </u>]			<u> </u>		 	<u> </u>	 		 	 	 -		{	 	ļ	∤ ——	- <u>-</u> -	 	 -	- -		
47 97 147 - 48 98 148 49 149				 		}	 	 			 	-	 	} -	 		 	 	<u> </u>	 	 	}	 			}		{	 		 			
47 48 49 98 148 148 149	_			 	<u> </u>	 	 	 	_	<u> </u>				 		 	-	 -	 	 	 	 	-	 -	1	_	∮~	┨——	 	 	 -		7	
49 149	_				<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>			├ ──				<u> </u>	 	 	 	 	 	 	1	_	}	⋠	 	 	 			
▗╡╼╍╏╒═╣╼╍┫╼╍┫╼┉┫╼╒┫╒═┫╒═ ┩╼═┧╌═┥┈┈┞╌┉╉═╼╅╼═┪╌═┪╌═┪╌═╅╼═╅╼╌╅╌┈╉╌╌┪┈┈╏ ^{┲═} ┩╌┈╅══╏ ^{┲═╏} ╏┈╏	_		_]		 	_				 	 	<u> </u>	<u> </u>	1		4	_	} -	<u> </u>	_]	 		 	
	49													88	_	1		_	_		<u> </u>	1_	1	<u> </u>		_	4	4	_	 	 		 	
	50											J		hoc		<u> </u>	1								J		150		لـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	<u></u>	<u></u>		لنسا